

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Новиков Денис Владимирович
 Должность: Директор филиала
 Дата подписания: 07.10.2024 15:09:48
 Уникальный программный ключ:
 3357c68ce48ec4f695c95289ac7a9678e502be60

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 «Волжский государственный университет водного транспорта»
 Самарский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»

УТВЕРЖДАЮ
 Зам. директора
 по учебной и научной деятельности

_____ Н.И. Галлямова

«30» _____ 08 _____ 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания

МДК.02.01 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность

дисциплины: **Безопасность жизнедеятельности на судне**

специальность: **26.02.03 Судовождение**

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

Вид занятий	Очная форма обучения										Заочная форма обучения							Общая трудоемкость дисциплины, з.е.т.
	№ семестров										№ курсов							
	1	2	3	4	5	6	7...	10	Σ	1	2	3	4	5	6	Σ		
Лекции, уроки								126	126									
Практические занятия																		
Лабораторные работы																		
Консультации																		
Итого аудиторная работа																		
Самостоятельная работа								59	59									
Итого аудиторная и самостоятельная работа								185	185									
Экзамены																		
Всего:								185	185							5,1		

Распределение форм контроля, курсовых работ (проектов) и контрольных работ по курсам (семестрам)

Форма контроля	Очная форма обучения										Заочная форма обучения					
	№ семестров										№ курсов					
	1	2	3	4	5	6	7...	10	1	2	3	4	5	6		
Экзамен																
Зачет									+							
Курсовая работа																
Контрольная работа																

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом профессионального образования по направлению подготовки (специальности) 26.02.03 Судовождение (Утвержден Приказом Минпросвещения России от 02.12.2020 N 691 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 Судовождение" (Зарегистрировано в Минюсте России 03.02.2021 N 62347).

Автор рабочей программы: преподаватель _____ А.И.Ермоленко

«30» _____ 08 _____ 2024 г.

Рабочая программа одобрена на заседании предметной (цикловой) комиссии Судовождения и безопасности судоходства протокол № 1 от «30» _____ 08 _____ 2024 г.

Председатель предметной (цикловой) комиссии _____ Е.П. Воистинов

«30» _____ 08 _____ 2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

стр.

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ПМ)	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПМ	4
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПМ	12
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	14

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ПМ)

1.1. Область применения рабочей программы ПМ.02

Рабочая программа ПМ.02 является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО специальности 26.02.03 Судовождение (углубленного уровня). Место в структуре основной профессиональной образовательной программы – профессиональный цикл (ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания).

1.2. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности «Обеспечение безопасности плавания» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК 04.	Работать в коллективе и в команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07.	Содействовать охране окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ПК 2.1.	Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности
ПК 2.2.	Применять средства по борьбе за живучесть судна
ПК 2.3.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации различных видов тревог
ПК 2.4.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях
ПК 2.5.	Оказывать первую помощь пострадавшим
ПК 2.6.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать индивидуальные и коллективные спасательные средства
ПК 2.7.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПМ

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

ПК 2.1. Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности	Практический опыт в: обеспечении надлежащего уровня охраны судна обеспечивать защищенность судна от актов незаконного вмешательства; предотвращать неразрешенный доступ на судно Знания: нормативные правовые акты в области безопасности плавания и обеспечения транспортной безопасности; мероприятия по обеспечению транспортной безопасности; уровни охраны на судах и портовых средствах
---	---

ПК 2.2. Применять средства по борьбе за живучесть судна	<p>Практический опыт в: борьбе за живучесть судна</p> <p>Умения: применять средства и системы пожаротушения; применять средства по борьбе с водой</p> <p>Знания: мероприятия по обеспечению противопожарной безопасности на судне; виды и химическую природу пожара; виды средств и системы пожаротушения на судне; особенности тушения пожаров в различных судовых помещениях; виды средств индивидуальной защиты; мероприятия по обеспечению непотопляемости судна</p>
ПК 2.3. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при видах тревог	<p>Практический опыт в: действовать по тревогам</p> <p>пользоваться средствами подачи сигналов аварийно- предупредительной сигнализации в случае происшествия или угрозы происшествия</p> <p>расписание по тревогам, виды и сигналы тревог; методы восстановления остойчивости и спрямления аварийного судна; виды и способы подачи сигналов бедствия; порядок действий при поиске и спасании; организацию проведения тревог;</p>
ПК 2.4. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях	<p>Практический опыт в: использовании коллективных и индивидуальных спасательных средств</p> <p>действовать при различных авариях; производить спуск и подъем спасательных и дежурных шлюпок, спасательных плотов</p> <p>Знания: порядок действий при авариях;</p>
ПК 2.5. Оказывать первую помощь пострадавшим	<p>Практический опыт в: действиях при оказании первой помощи</p> <p>Умения: оказывать первую помощь, в том числе под руководством квалифицированных специалистов с применением средств связи</p> <p>Знания: порядок действий при оказании первой помощи</p>
ПК 2.6. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов оставлении судна, использовать коллективные спасательные средства	<p>Практический опыт в: организации и выполнении указаний при оставлении судна</p> <p>Умения: применять меры защиты и безопасности пассажиров и экипажа в аварийных условиях; управлять коллективными спасательными средствами.</p> <p>Знания: способы выживания на воде; виды коллективных и индивидуальных спасательных средств и их снабжения; устройства спуска и подъема спасательных средств.</p>
ПК 2.7. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды	<p>Практический опыт в: использовании средств индивидуальной защиты.</p> <p>Умения: действовать в чрезвычайных ситуациях</p> <p>Знания: комплекс мер по предотвращению загрязнения окружающей среды.</p>

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности на судне» (5 курс)

<i>Наименование разделов и тем</i>	<i>Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)</i>	<i>Объем часов</i>	<i>Уровень освоения</i>
Тема 1. Живучесть судна. Основные понятия и определения	<p>Содержание учебного материала:</p> <p>1.Плавучесть судна. Системы координат и главные размерения судна. Соотношения главных размерений судна. Коэффициенты полноты. Условия равновесия плавающего судна. Уравнение плавучести. Водоизмещение судна. Три вида плавучести. Посадка судна.</p> <p>2.Остойчивость судна. Основные величины, используемые в расчётах остойчивости. Виды остойчивости. Условия остойчивости судна.</p> <p>3.Непотопляемость судна. Конструктивные мероприятия обеспечения непотопляемости судов. Организационно-технические мероприятия по обеспечению непотопляемости судна. Борьба за непотопляемость после получения повреждения корпуса судна.</p> <p>4.Формула класса судов, поднадзорных Российскому Речному Регистру.</p> <p>5.Маркировка. Маркировка шпангоутов и забортных отверстий. Маркировка и порядок задравания водогазонепроницаемых и противопожарных закрытий. Маркировка и порядок задравания запорных устройств судовой вентиляции. Маркировка судовых трубопроводов. Маркировка электрооборудования. Цвета сигнальные и знаки безопасности.</p>	20	ознакомительный
Тема 2. Борьба экипажа с водой и паром	<p>Самостоятельная работа: Отработка конспектов по теме 1, их визуализация</p> <p>Содержание учебного материала:</p> <p>1. Борьба за непотопляемость: Нарушение водонепроницаемости корпуса судна. Коррозия и эрозия корпуса судна. Виды эксплуатационных и аварийных повреждений корпуса судна. Методы дефектации повреждений. Основные причины нарушения водонепроницаемости корпуса.</p> <p>2.Действия экипажа при обнаружении водотечности корпуса судна. Борьба с поступлением и распространением воды по судну. Действия экипажа при объявлении общесудовой тревоги по борьбе с водой. Действия аварийной партии и звена (группы) разведки по борьбе с водой. Заделка пробоин. Подкрепление водонепроницаемых переборок и закрытий. Борьба с фильтрацией воды.</p> <p>3.Борьба экипажа с паром: Применение аварийного снабжения при борьбе с водой и паром. Пластыри. Постановка мягкого пластыря на пробоину. Применение аварийного инвентаря и материала. Бетонирование пробоин. Судовые системы, обеспечивающие борьбу за непотопляемость. Параметры затопления отсека.</p> <p>4.Оценка состояния аварийного судна: Потеря остойчивости судна. Общая продольная прочность. Обеспечение местной прочности. Восстановление остойчивости и спрямление аварийного судна.</p>	10 26	продуктивный ознакомительный
Тема 3.Организация борьбы экипажа за живучесть судна	<p>Самостоятельная работа: Отработка конспектов по теме 2, их визуализация</p> <p>Содержание учебного материала:</p> <p>1. Судовые тревоги и порядок их объявления. Общесудовая тревога. Тревога "Человек за бортом". Шлюпочная тревога (тревога по оставлению судна).</p> <p>2. Учебные тревоги и занятия.</p> <p>3. Доступ в запираемые помещения судна. Организация руководства борьбой за живучесть судна. Аварийная партия</p> <p>4. Действия экипажа по тревогам: Общесудовая тревога по борьбе с пожаром и водой. Общесудовая</p>	10 20	ознакомительный

	тревога по борьбе с разливом нефтепродуктов. Тревога "Человек за бортом". Шлюпочная тревога		
Тема 4. Спасательные средства	Самостоятельная внеаудиторная работа: Отработка конспектов по теме 3, их визуализация	9	
	1. Общие положения. Основные определения конвенции СОЛАС. Требования, предъявляемые к спасательным средствам.	20	<i>ознакомительный</i>
	2. Индивидуальные спасательные средства: Спасательные круги. Спасательные жилеты. Гидрокостюмы. Защитные костюмы (ЗК). Теплозащитные средства (ТЗС).		
	3. Коллективные спасательные средства: Спасательные шлюпки. Спасательные плоты. Дежурные шлюпки.		
	4. Спускные устройства. Посадочные устройства. Посадочные штурмтрапы		
Тема 5. Спасение и выживание на воде	Самостоятельная внеаудиторная работа: Отработка конспектов по теме 4, их визуализация	10	<i>продуктивный</i>
	Содержание учебного материала:	20	<i>Ознакомительный</i>
	1. Действия человека, оказавшегося в воде.		
	2. Оповещение при бедствии. Передача оповещения о бедствии. Сигналы, произносимые при радиообмене. Сообщение о бедствии.		
	3. Средства визуальной связи. Пиротехнические средства сигнализации. Оставление судна.		
	4. Командир спасательного средства. Уклад жизни и организация работ на спасательном средстве.		
	5. Выживание в море. Первая медицинская помощь.		
Тема 6. Классификация и порядок расследования аварийных происшествий с судами	Самостоятельная внеаудиторная работа: Отработка конспектов по теме 2, их визуализация.	10	<i>продуктивный</i>
	Содержание учебного материала:	20	<i>Ознакомительный</i>
	1. Международные требования по расследованию аварий на море.		
	2. Российские национальные требования по расследованию аварий на внутренних водных путях.		
	3. Положение о порядке классификации, расследования и учёта аварийных случаев с судами (ПРАС-90).		
	4. Положение по расследованию, классификации и учёту транспортных происшествий на ВВП РФ		
	Самостоятельная внеаудиторная работа: Отработка конспектов по теме 5, их визуализация.	10	<i>продуктивный</i>
ИТОГО:		126+59	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПМ

4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Реализация профессионального модуля предполагает наличие учебного кабинета «Безопасности жизнедеятельности на судне», оснащенного оборудованием: учебные столы, плакаты, руководства и пособия.

Техническими средствами: одежда пожарного, дыхательный аппарат АСВ-2, каска, оснащенный пожарный щит, пожарный рукав, пенный генератор, самоспасатель, противогаз, огнетушители (углекислотные, порошковые, пенные), плот ПСН-10, снабжение плота, гидрокостюм, спасательные жилеты, спасательные круги, манекены для практической подготовки по реанимации, манекен «Торс» для отработки медицинского ухода, модель скелета человека, муляжи.

Технические оснащение: компьютеры с соответствующим программным обеспечением. Стенд «Пожарная сигнализация», стенд «Правила работы с огнетушителями», стенд «Противопожарная безопасность», плакаты по теме «Оказание первой медицинской помощи», «Строение человека», опись судовой аптечки).

Мультимедийные обучающие программы: «Выживание в воде», «Коллективные спасательные средства», «Индивидуальные спасательные средства», «Оказание первой медицинской помощи», «Борьба с пожарами на судах по расширенной программе». Тренажеры: спасательных средств и медицинский, учебный полигон-тренажер по борьбе с пожаром.

Реализация профессионального модуля предполагает обязательную учебную и производственную практики на судах речного флота.

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№	Наименование	Кол-во
1	Доска классная	1
2	Стул преподавателя	1
3	Стол преподавателя	1
4	Стол для студентов	14
5	Стулья для студентов	28
6	Проектор	1
7	Экран	1

4.2 Информационное обеспечение обучения

Карта обеспеченности дисциплины литературой

№	Наименование источника	Год издания	Кол-во экз.
Основная литература			
1	Домнин, А.В. Безопасность судоходства : конспект лекций для студентов: [по направлению подготовки 26.05.05] /ВГУВТ. - Н.Новгород, 2021. - 1текст/файл. – Текст (визуальный) : электронный // ЭБС ВГУВТ. - URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Default.asp/ .- Режим доступа: для авториз. пользователей.- Электронные ресурсы: domnin4-	2021	ЭР
2	Землин, А. И. Безопасность жизнедеятельности для транспортных специальностей: противодействие терроризму на транспорте : учебник для среднего профессионального образования / А. И. Землин, В. В. Козлов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 155 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14044-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/541609 (дата обращения: 02.04.2024).	2024	ЭР
3	Курочкин, Л. Е. Безопасность на морских судах : учебное пособие / Л.Е. Курочкин, В. А. Коптелов. — Москва : Центркаталог, 2019. — 208 с. — ISBN 978-5-903268-15-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/115530 (дата обращения: 02.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭР
4	Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 638 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16455-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/544897 (дата обращения: 02.04.2024).	2024	ЭР
Дополнительная литература			

1	Баранов, Е. Ф. Основы безопасности жизнедеятельности на водном транспорте : учебное пособие / Е. Ф. Баранов, В. К. Новиков, В. Г. Сазонов. — Москва : РУТ (МИИТ), 2014. — 244 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/188211 (дата обращения: 01.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭР
2	Сёмин, А. А. Безопасность мореплавания. Курс лекций для студентов очного и заочного обучения специальности 180403.65 «Судовождение» : учебное пособие / А. А. Сёмин. — Нижний Новгород : ВГУВТ, 2015. — 168 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/72451 (дата обращения: 01.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2015	ЭР
3	Вахрушев, В. Д. Основы организации охраны труда и жизнедеятельности человека на судах речного флота : учебное пособие / В. Д. Вахрушев. — Москва : РУТ (МИИТ), 2016. — 152 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/188261 (дата обращения: 01.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2016	ЭР
4	Дмитриев, В.И. Обеспечения безопасности плавания судов : учеб.пособие. - М. : Моркнига, 2018. - 349 с. - ISBN 978-5-903083-22-0. - Текст: электронный //ЭБС Моркнига. - URL: https://www.morkniga.ru/library/read/00-01017413/	2018	ЭР
5	Дмитриев, В.И. Безопасность судоходства на внутренних водных путях: учебник. - М. : Моркнига, 2017. - 284 с. - ISBN 978-5-903090-17-4. – Текст : электронный // ЭБС Моркнига. - URL: https://www.morkniga.ru/library/read/00-01011994	2017	ЭР
6	Дмитриев В.И. Аварийные и нештатные ситуации на судах. Спасание на море: Учеб. пособие / В. И. Дмитриев. - М : МОПКНИГА, 2017. - 315 с.:ил. - ISBN 978-5-903083-19-0.– Текст (визуальный) : непосредственный.	2017	2
Нормативные правовые акты:			
1	Международная конвенция по охране человеческой жизни на море 1974 года (текст, измененный Протоколом 1988 г. к ней, с поправками) СОЛАС-74. – СПб. : ЦНИИМФ, 2015. - 1088с. - Текст (визуальный) : непосредственный.	2015	1
2	Международный кодекс по системам пожарной безопасности (Резолюция MSC.98(73) ИМО) с поправками = The International code for fire safety systems (IMO resolution MSC.98(73)), as amended. - 4-е изд., испр. и доп. - СПб : ЦНИИМФ, 2016. - 184 с. - ISBN 978-5-8072-0125-6. - Текст (визуальный) : непосредственный.	2016	1
3	Международный кодекс по спасательным средствам (Кодекс ЛСА)=International Life-Saving Appliance Code (LSA Code). - 8-е изд., доп. и испр. - СПб : ЦНИИМФ, 2018. - 192 с. - (Судовладельцам и капитанам; вып.3). - ISBN 978-5-8072-0138-6. - Текст (визуальный) : непосредственный.	2018	1
4	Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации : Федер. закон N 24-ФЗ : принят Государственной Думой 7 февраля 2001 г. : одобрен Советом Федерации 22 февраля 2001 г. : послед. ред. // КонсультантПлюс : сайт. URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 13.03.2024).	2001	ЭР

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Обязательным условием при изучении дисциплины является организация аудиторных занятий, практических занятий, внеаудиторных самостоятельных работ, консультаций, а также использование педагогических технологий: проблемное обучение; коммуникативное обучение; проектная технология.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация обучения по рабочей программе дисциплины «Безопасность жизнедеятельности на судне» должна обеспечиваться педагогическим составом, имеющим высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины. Преподаватели должны иметь опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности на судне» осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках профессионального модуля	Критерии оценки	Методы оценки
<p>ПК 2.1 Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности; ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам; ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности; ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие; ОК 04. Работать в коллективе и в команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;</p>	<ul style="list-style-type: none"> - соблюдение мероприятий организации обеспечения транспортной безопасности; - правильное применение нормативно-правовых документов в области обеспечения транспортной безопасности; 	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;</p>
<p>ПК 2.2 Применять средства по борьбе за живучесть судна; ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам; ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности; ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие; ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения;</p>	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение практических навыков и умений в применении средства по борьбе за живучесть судна; - правильность изложения знаний о мероприятиях по обеспечению непотопляемости судна; - точное выполнение задач по борьбе за живучесть судна; 	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;</p>
<p>ПК 2.3 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации различных видов тревог. ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам. ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности. ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие. ОК 04. Работать в коллективе и в команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами. ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение практических навыков и умений по организации и обеспечению действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара. - правильность изложения знаний о видах и химической природе пожара; 	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;</p>

<p>ПК 2.4 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.</p> <p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.</p> <p>ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 04. Работать в коллективе и в команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.</p> <p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного аспекта.</p> <p>ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.</p> <p>ОК 07. Содействовать охране окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - соблюдение правил по организации действий подчиненных членов экипажа судна при авариях. - правильность применения знаний о видах средств индивидуальной защиты; - точное выполнение заданий по использованию средств индивидуальной защиты; - соблюдение правил действий при различных авариях; - правильность пользования средствами подачи сигналов аварийно-предупредительной сигнализации в случае происшествия или угрозы происшествия; - точное выполнение мер защиты и безопасности пассажиров и экипажа в аварийных ситуациях; - правильность изложения знаний о методах восстановления устойчивости и спрямления аварийного судна; 	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;</p>
<p>ПК 2.5 Оказывать первую помощь пострадавшим</p> <p>ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения</p> <p>ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - соблюдение правил оказания помощи пострадавшим. - правильность изложения знаний о порядке действий при оказании первой помощи; - соблюдение правил оказания первой помощи, в том числе под руководством квалифицированных специалистов с применением средств связи; - выполнение действий по заданиям оказания первой помощи. 	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по производственной практике;</p>
<p>ПК 2.6 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать индивидуальные и коллективные спасательные средства.</p> <p>ОК 04. Работать в коллективе и в команде, эффективно</p>	<ul style="list-style-type: none"> - точное выполнение действий подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна; - правильность 	<p>Текущий контроль в форме оценки результатов практических занятий. Зачеты по</p>

взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

использования спасательных средств;

производственной практике;

- правильность изложения знаний о видах и способах подачи сигналов бедствия;

- правильность изложения знаний о способах

выживания на воде;

- правильность изложения знаний порядка действий при

поиске и спасании

- точное выполнение действий подчиненных

членов экипажа судна

по предупреждению и

предотвращению

загрязнения водной

среды, комплекса мер

по предотвращению

загрязнения

окружающей среды;

- правильность

демонстрации знаний

мероприятий по

обеспечению

транспортной

безопасности

ПК 2.7 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению

загрязнения водной среды

ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую

позицию, демонстрировать осознанное поведение на

основе традиционных общечеловеческих ценностей,

применять стандарты антикоррупционного поведения

ОК 07. Содействовать охране окружающей среды,

ресурсосбережению, эффективно действовать в

чрезвычайных ситуациях

ОК 10. Пользоваться профессиональной

документацией на государственном и иностранном

языках

Текущий контроль в форме оценки

результатов

практических занятий.

Зачеты по

производственной

практике;

Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на 2024-2025 учебный год - изменений и дополнений нет.

Председатель предметной (цикловой) комиссии
Судовождения и безопасности судоходства

_____ Е.П. Воистинов

«30» _____ 08 _____ 2024 г.